

Murcia

Fundación Séneca destina 6 millones a 20 Grupos de Excelencia para facilitar el desarrollo de investigación de calidad

Tobarra dice que la Región "a la vuelta de dos o tres años, tendrá unas infraestructuras de investigación impresionantes"

MURCIA, 10 Ene. (EUROPA PRESS) -

La Fundación Séneca ha destinado seis millones de euros, cantidad que se repartirá en un periodo de cinco años (2008-2013), a 20 grupos de investigación que han obtenido el reconocimiento de Grupos de Excelencia de la Región de Murcia con el objetivo de "facilitar el desarrollo de la investigación de calidad", según destacó hoy el consejero de Educación, Ciencia e Investigación y presidente del Patronato de la citada Fundación, Juan Ramón Medina.

Durante el acto de la firma de convenios con estos 20 grupos, el consejero puso de manifiesto que éstos "han cumplido los objetivos de la Fundación Séneca", a lo que puntualizó que el fin que se persigue es "reconocer la excelencia de estos grupos de trabajo".

Tanto Medina como el director general de Investigación y Política Científica, Pedro Tobarra, destacaron que es la primera vez que se hace en la Región, además de que "no existen convocatorias como esta en ninguna comunidad, sobre todo en la cuantía y en la forma de hacerlo".

Es por ello por lo que el titular de la Consejería advirtió que "no será la última vez", y anunció, al respecto, que "estas convocatorias se repetirán de forma periódica". Además, dejó claro que "el programa de ayudas no está cerrado, por lo que se podrán incorporar nuevos grupos en futuras campañas".

Se trata, por tanto, de ayudas a la investigación, "no existiendo incompatibilidad, dado que estos Grupos de Excelencia pueden concurrir a otras convocatorias y, en su caso, obtener financiación", puntualizó Medina.

Y es que, a su juicio, estos premios "suponen un reconocimiento a los grupos de mayor calidad que hay en la Región, porque la investigación la hace mucha gente pero hay algunos que destacan por su interés en la investigación y en los resultados, además de la tenacidad en el trabajo".

Es decir, precisó, "una convocatoria dirigida a los mejores grupos de la Región y evaluada, previamente, por la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad (ANEC), por lo que goza de todas las bendiciones".

Estos 20 grupos pertenecen a la Universidad de Murcia, al Cebas-CISC, a la Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT) y al Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca y su actividad estará sometida a un estricto sistema de seguimiento y evaluación de los objetivos alcanzados durante los próximos años. Para facilitar ese seguimiento, la Fundación ha creado un Registro de Grupos de Excelencia de la Región.

No obstante, a esta convocatoria se presentaron más de una treintena de grupos, según concretó Tobarra, quien afirmó que el objetivo de la misma es "dar confianza y seguridad, y apostar por la investigación, de modo que estos grupos tengan una estabilidad financiera en los próximos cinco años". De hecho, resaltó que "son los grupos más fuertes de la Región en todos los temas punteros de la investigación y cada uno de ellos tiene importancia en su campo".

En cuanto a las áreas de conocimiento que estos grupos abordarán en sus investigación, el director general de Investigación y Política Científica consideró que son "diversas", aunque hizo hincapié en las referidas al ámbito agroalimentario, medicina y ciencias de la salud.

También se incluyen otros que versan sobre la Química orgánica, inorgánica y física, Ingeniería Telemática, Ciencias Morfológicas, Óptica, Cirugía Animal, Medicina, Edafología, Matemáticas, Biología Celular, Animal y Vegetal, Bioquímica, Tecnología de Alimentos, Oftalmología, Inmunología, Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial y Filosofía, entre otros.

En este punto coincidió el consejero, quien desveló que Murcia, en investigación, "está un poco por encima de la media española, existiendo áreas en las cuales está a la cabeza".

Entre estas áreas, citó el caso de la agroalimentación y la biomedicina y como grupos individuales, no dudó en opinar en que el de Física de óptica de la UMU "es el mejor de España en su materia y de los mejores del mundo".

PANORAMA "ESTUPENDO" EN INFRAESTRUCTURAS.

A preguntas de Europa Press de cómo se perfila el panorama investigador en la Región en los próximos años, Tobarra lo auguró "estupendo, no sólo desde el punto de vista de los grupos de investigación, sino desde el de las grandes infraestructuras que va a tener la Región a la vuelta de dos o tres años".

Sobre ello, remarcó que "se están gestionando las grandes infraestructuras acordadas", y citó el caso de la de recursos hídricos, la Plataforma Oceanográfica de Cartagena, el Instituto Mixto de Investigación con la UMU y el CSIC, a lo que se une "un proyecto importante que es un tanque de peces".

Es por ello por lo que vaticinó que la Región, "a la vuelta de dos o tres años, tendrá unas infraestructuras de investigación impresionantes, no sólo en material humano, que es

importante, sino que también habrá más infraestructuras desde el punto de vista de las instalaciones".